



Для составления Локальной ресурсной ведомости необходимо использовать ГЭСН 2001 по соответствующим строительным работам.

Гр. 1 – порядковый номер работы

Гр.2 – шифр и номер позиции, выбирается из ГЭСН-2001 на соответствующую работу

Гр.3 – перечень затрат на производство работы, выписывается из соответствующего ГЭСН-2001 (гр.3)

Гр.4 - единицы измерения проставляются в соответствии с ГЭСН-2001 (Измеритель), при необходимости исходный объем работ пересчитывается в соответствии с измерителем. Затраты труда, материалы, машины и механизмы свои единицы измерения сохраняют.

Гр.5 – нормативное количество, выбирается из ГЭСН-2001 на соответствующую работу.

Гр.6 – произведение гр.5 и объема работ ( $гр6 = гр.5 * \text{объем работ}$ )

**Локальный сметный расчет №1**  
(наименование объекта)

Составлен в ценах на \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ тыс.руб  
 Нормативная трудоемкость \_\_\_\_\_ чел-ч  
 Сметная заработная плата \_\_\_\_\_ руб

№	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ, состав затрат	Ед изм	Кол-во	Стоимость, руб				
					В базисном уровне		В текущем уровне		
					на ед.	на весь объем	на ед.	на весь объем	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	1	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>							
	1.1	Средний разряд работы Разряд 2,0 Разряд 2,2 Разряд 2,4	чел-ч чел-ч чел-ч						
	2	<b>Затраты труда машинистов</b>							
		<b>Итого:</b>							
	3	<b>Строительные машины и механизмы</b>							
		<b>Итого:</b>							

	<b>4</b>	<b>Материалы</b>						
		Растворы тяжелые цементно-известковые	м <sup>3</sup>					
		Гипс строительный	т					
		Вода	м <sup>3</sup>					
		Пемза	м <sup>2</sup>					
			м <sup>3</sup>					

Гр.2 – соответствует гр 2 локального ресурсного расчета

Гр.3 – ресурсы сгруппированы по затратам труда рабочих строителей, затратам труда механизаторов, машинам и механизмам.

Затраты труда рабочих-строителей распределяются по разрядам работ (по нарастающей). Величина произведенных работ одного разряда складываются и записываются в соответствующую строку (гр.5)

Затраты труда рабочих-механизаторов складываются по всем работам и записываются в гр 5

Гр.8 - из Сборника сметных цен выбирается соответствующая часовая тарифная ставка, действующая на момент составления сметы

и записывается. Для расчета часовой тарифной ставки рабочих-машинистов используется средняя заработная плата на текущий период и количество отработанных часов в текущем периоде.

Гр.9 - определяется как произведение гр.8 на гр 5 отдельно по рабочим-строителям и рабочим машинистам. Итоговая строка - итог по гр.9.

Для определения затрат на машины и механизмы используются Сборники сметных цен. При отсутствии цен на машины и механизмы в текущем периоде, используются базисные цены и соответствующие индексы удорожания

Для определения затрат на материалы используются те же документы и порядок расчета.

Итоговая строка по разделу машины и механизмы и материалы вычисляется сложением всех строк гр.9.

Итоги по разделам заносятся в шапку Локального сметного расчета.

Для расчета сметной стоимости строительства рассчитываются прямые затраты (ПЗ), Накладные расходы (НР), Сметная прибыль (СП), Неучтенные расходы.

$S_{смп} = ПЗ + НР + СП + \text{Неучтенные расходы}$

Прямые затраты включают заработную плату строителей и машинистов, стоимость материалов, стоимость машин и механизмов, неучтенные расходы. Неучтенные расходы определяются в % от стоимости материалов.

НР и СП определяются в % от суммы заработной платы рабочих- строителей и рабочих- машинистов.

Процент накладных расходов и сметной прибыли определяется по типу строительства и нормативным документам.

Определяется сумма НДС = 18%

Определяется сметная стоимость строительства с учетом НДС.